

Campione	2144128.01	Data	17/09/2021	Pagina	1 di 1
----------	-------------------	------	-------------------	--------	---------------

CAMPIONE 2144128.01 DEL 10/09/2021	Luogo prelievo : Via del Popolo - Punto prelievo : Fontana - Data prelievo: 10/09/2021 - Ora prelievo : 15:36 - Temperatura al prelievo : +18.5°C - Etichetta : n.1 - Imballaggio : Contenitore sterile - Condizione di trasporto : Refrigerato - Modalità prelievo : IST 10 01 rev. 8 del 30/03/19*** - Prelevatore : Dr.Augusto Sarubbi - Vettore : Dr.Augusto Sarubbi - Temperatura al ricevimento : +4.5°C - Resp. ricevimento : Antonella Mazzagatti - Data ricevimento: 10/09/2021
---------------------------------------	---

Descrizione Analisi	Risultato	U.M.	Limiti	Note
Ammonio	<0,05	mg/L	0,50	
Nitrato	1,9	mg/L	50	
Calcio	59	mg/L		
Cloro residuo	0,11	mg/L		
Cloruro	10	mg/L	250	
Colore	Accettabile		Accettabile	
Conducibilità	411	μS/cm a 20°C	2500	****
Odore	Accettabile		Accettabile	
pH	7,6	Unità di pH	6,5 - 9,5	****
Sapore	Accettabile		Accettabile	
Torbidità	<0,3	NTU	</= 1,0	
Nitrito	<0,03	mg/L	0,50	
Coliformi totali	<1	M.P.N./100 ml	0	****
Escherichia coli	<1	M.P.N./100 ml	0	****

Note: **** = L'incertezza riportata nel presente documento è: per le prove chimiche l'incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo composta per un fattore di copertura K=2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%; per le prove microbiologiche l'incertezza espressa come intervallo fiduciale con limiti di confidenza pari al 95%.

*** Il campionamento non rientra nell'accreditamento ACCREDIA.

SEGUIRÀ CERTIFICATO IN ORIGINALE

Campione	2144128.02	Data	17/09/2021	Pagina	1 di 1
----------	-------------------	------	-------------------	--------	---------------

CAMPIONE 2144128.02 DEL 10/09/2021	Luogo prelievo : Ponte della Catena - Punto prelievo : Fontana - Data prelievo: 10/09/2021 - Ora prelievo : 15:55 - Temperatura al prelievo : +19.3°C - Etichetta : n.2 - Imballaggio : Contenitore sterile - Condizione di trasporto : Refrigerato - Modalità prelievo : IST 10 01 rev. 8 del 30/03/19*** - Prelevatore : Dr.Augusto Sarubbi - Vettore : Dr.Augusto Sarubbi - Temperatura al ricevimento : +4.5°C - Resp. ricevimento : Antonella Mazzagatti - Data ricevimento: 10/09/2021
---------------------------------------	---

Descrizione Analisi	Risultato	U.M.	Limiti	Note
Ammonio	<0,05	mg/L	0,50	
Nitrato	2,0	mg/L	50	
Calcio	60	mg/L		
Cloro residuo	0,13	mg/L		
Cloruro	12	mg/L	250	
Colore	Accettabile		Accettabile	
Conducibilità	419	µS/cm a 20°C	2500	****
Odore	Accettabile		Accettabile	
pH	7,7	Unità di pH	6,5 - 9,5	****
Sapore	Accettabile		Accettabile	
Torbidità	<0,3	NTU	</= 1,0	
Nitrito	<0,03	mg/L	0,50	
Coliformi totali	<1	M.P.N./100 ml	0	****
Escherichia coli	<1	M.P.N./100 ml	0	****

Note: **** = L'incertezza riportata nel presente documento è: per le prove chimiche l'incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo composta per un fattore di copertura K=2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%; per le prove microbiologiche l'incertezza espressa come intervallo fiduciale con limiti di confidenza pari al 95%.

*** Il campionamento non rientra nell'accreditamento ACCREDIA.

SEGUIRÀ CERTIFICATO IN ORIGINALE

Campione	2144128.03	Data	17/09/2021	Pagina	1 di 1
----------	-------------------	------	-------------------	--------	---------------

CAMPIONE 2144128.03 DEL 10/09/2021	Luogo prelievo : Piazza Castello - Punto prelievo : Fontana - Data prelievo: 10/09/2021 - Ora prelievo : 16:15 - Temperatura al prelievo : +19.5°C - Etichetta : n.3 - Imballaggio : Contenitore sterile - Condizione di trasporto : Refrigerato - Modalità prelievo : IST 10 01 rev. 8 del 30/03/19*** - Prelevatore : Dr.Augusto Sarubbi - Vettore : Dr.Augusto Sarubbi - Temperatura al ricevimento : +4.5°C - Resp. ricevimento : Antonella Mazzagatti - Data ricevimento: 10/09/2021
---------------------------------------	--

Descrizione Analisi	Risultato	U.M.	Limiti	Note
Ammonio	<0,05	mg/L	0,50	
Nitrato	2,0	mg/L	50	
Calcio	61	mg/L		
Cloro residuo	0,14	mg/L		
Cloruro	12	mg/L	250	
Colore	Accettabile		Accettabile	
Conducibilità	421	µS/cm a 20°C	2500	****
Odore	Accettabile		Accettabile	
pH	7,7	Unità di pH	6,5 - 9,5	****
Sapore	Accettabile		Accettabile	
Torbidità	<0,3	NTU	</= 1,0	
Nitrito	<0,03	mg/L	0,50	
Coliformi totali	<1	M.P.N./100 ml	0	****
Escherichia coli	<1	M.P.N./100 ml	0	****

Note: **** = L'incertezza riportata nel presente documento è: per le prove chimiche l'incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo composta per un fattore di copertura K=2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%; per le prove microbiologiche l'incertezza espressa come intervallo fiduciale con limiti di confidenza pari al 95%.

*** Il campionamento non rientra nell'accreditamento ACCREDIA.

SEGUIRÀ CERTIFICATO IN ORIGINALE

Campione	2144128.04	Data	17/09/2021	Pagina	1 di 1
----------	-------------------	------	-------------------	--------	---------------

CAMPIONE 2144128.04 DEL 10/09/2021	Luogo prelievo : Viale del Lavoro - Punto prelievo : Fontana - Data prelievo: 10/09/2021 - Ora prelievo : 16:33 - Temperatura al prelievo : +20.3°C - Etichetta : n.4 - Imballaggio : Contenitore sterile - Condizione di trasporto : Refrigerato - Modalità prelievo : IST 10 01 rev. 8 del 30/03/19*** - Prelevatore : Dr.Augusto Sarubbi - Vettore : Dr.Augusto Sarubbi - Temperatura al ricevimento : +4.5°C - Resp. ricevimento : Antonella Mazzagatti - Data ricevimento: 10/09/2021
---------------------------------------	---

Descrizione Analisi	Risultato	U.M.	Limiti	Note
Ammonio	<0,05	mg/L	0,50	
Nitrato	2,1	mg/L	50	
Calcio	62	mg/L		
Cloro residuo	0,12	mg/L		
Cloruro	13	mg/L	250	
Colore	Accettabile		Accettabile	
Conducibilità	426	µS/cm a 20°C	2500	****
Odore	Accettabile		Accettabile	
pH	7,8	Unità di pH	6,5 - 9,5	****
Sapore	Accettabile		Accettabile	
Torbidità	<0,3	NTU	</= 1,0	
Nitrito	<0,03	mg/L	0,50	
Coliformi totali	<1	M.P.N./100 ml	0	****
Escherichia coli	<1	M.P.N./100 ml	0	****

Note: **** = L'incertezza riportata nel presente documento è: per le prove chimiche l'incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo composta per un fattore di copertura K=2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%; per le prove microbiologiche l'incertezza espressa come intervallo fiduciale con limiti di confidenza pari al 95%.

*** Il campionamento non rientra nell'accreditamento ACCREDIA.

SEGUIRÀ CERTIFICATO IN ORIGINALE

Campione	2144128.05	Data	17/09/2021	Pagina	1 di 1
----------	-------------------	------	-------------------	--------	---------------

CAMPIONE 2144128.05 DEL 10/09/2021	Luogo prelievo : Quattro Ponti - Punto prelievo : Fontana - Data prelievo: 10/09/2021 - Ora prelievo : 16:52 - Temperatura al prelievo : +20.4°C - Etichetta : n.5 - Imballaggio : Contenitore sterile - Condizione di trasporto : Refrigerato - Modalità prelievo : IST 10 01 rev. 8 del 30/03/19*** - Prelevatore : Dr.Augusto Sarubbi - Vettore : Dr.Augusto Sarubbi - Temperatura al ricevimento : +4.5°C - Resp. ricevimento : Antonella Mazzagatti - Data ricevimento: 10/09/2021
---------------------------------------	---

Descrizione Analisi	Risultato	U.M.	Limiti	Note
Ammonio	<0,05	mg/L	0,50	
Nitrato	2,2	mg/L	50	
Calcio	62	mg/L		
Cloro residuo	0,13	mg/L		
Cloruro	13	mg/L	250	
Colore	Accettabile		Accettabile	
Conducibilità	418	µS/cm a 20°C	2500	****
Odore	Accettabile		Accettabile	
pH	7,8	Unità di pH	6,5 - 9,5	****
Sapore	Accettabile		Accettabile	
Torbidità	<0,3	NTU	</= 1,0	
Nitrito	<0,03	mg/L	0,50	
Coliformi totali	<1	M.P.N./100 ml	0	****
Escherichia coli	<1	M.P.N./100 ml	0	****

Note: **** = L'incertezza riportata nel presente documento è: per le prove chimiche l'incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo composta per un fattore di copertura K=2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%; per le prove microbiologiche l'incertezza espressa come intervallo fiduciale con limiti di confidenza pari al 95%.

*** Il campionamento non rientra nell'accreditamento ACCREDIA.

SEGUIRÀ CERTIFICATO IN ORIGINALE

Campione	2144128.06	Data	17/09/2021	Pagina	1 di 1
----------	-------------------	------	-------------------	--------	---------------

CAMPIONE 2144128.06 DEL 10/09/2021	Luogo prelievo : Corso Calabria - Punto prelievo : Fontana - Data prelievo: 10/09/2021 - Ora prelievo : 17:11 - Temperatura al prelievo : +19.9°C - Etichetta : n.6 - Imballaggio : Contenitore sterile - Condizione di trasporto : Refrigerato - Modalità prelievo : IST 10 01 rev. 8 del 30/03/19*** - Prelevatore : Dr.Augusto Sarubbi - Vettore : Dr.Augusto Sarubbi - Temperatura al ricevimento : +4.5°C - Resp. ricevimento : Antonella Mazzagatti - Data ricevimento: 10/09/2021
---------------------------------------	---

Descrizione Analisi	Risultato	U.M.	Limiti	Note
Ammonio	<0,05	mg/L	0,50	
Nitrato	1,9	mg/L	50	
Calcio	62	mg/L		
Cloro residuo	0,14	mg/L		
Cloruro	12	mg/L	250	
Colore	Accettabile		Accettabile	
Conducibilità	422	µS/cm a 20°C	2500	****
Odore	Accettabile		Accettabile	
pH	7,8	Unità di pH	6,5 - 9,5	****
Sapore	Accettabile		Accettabile	
Torbidità	<0,3	NTU	</= 1,0	
Nitrito	<0,03	mg/L	0,50	
Coliformi totali	<1	M.P.N./100 ml	0	****
Escherichia coli	<1	M.P.N./100 ml	0	****

Note: **** = L'incertezza riportata nel presente documento è: per le prove chimiche l'incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo composta per un fattore di copertura K=2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%; per le prove microbiologiche l'incertezza espressa come intervallo fiduciale con limiti di confidenza pari al 95%.

*** Il campionamento non rientra nell'accreditamento ACCREDIA.

SEGUIRÀ CERTIFICATO IN ORIGINALE

Campione	2144128.07	Data	17/09/2021	Pagina	1 di 1
----------	-------------------	------	-------------------	--------	---------------

CAMPIONE 2144128.07 DEL 10/09/2021	Luogo prelievo : Via Magna Grecia - Punto prelievo : Fontana - Data prelievo: 10/09/2021 - Ora prelievo : 17:31 - Temperatura al prelievo : +20.2°C - Etichetta : n.7 - Imballaggio : Contenitore sterile - Condizione di trasporto : Refrigerato - Modalità prelievo : IST 10 01 rev. 8 del 30/03/19*** - Prelevatore : Dr.Augusto Sarubbi - Vettore : Dr.Augusto Sarubbi - Temperatura al ricevimento : +4.5°C - Resp. ricevimento : Antonella Mazzagatti - Data ricevimento: 10/09/2021
---------------------------------------	---

Descrizione Analisi	Risultato	U.M.	Limiti	Note
Ammonio	<0,05	mg/L	0,50	
Nitrato	1,8	mg/L	50	
Calcio	60	mg/L		
Cloro residuo	0,14	mg/L		
Cloruro	11	mg/L	250	
Colore	Accettabile		Accettabile	
Conducibilità	410	µS/cm a 20°C	2500	****
Odore	Accettabile		Accettabile	
pH	7,6	Unità di pH	6,5 - 9,5	****
Sapore	Accettabile		Accettabile	
Torbidità	<0,3	NTU	</= 1,0	
Nitrito	<0,03	mg/L	0,50	
Coliformi totali	<1	M.P.N./100 ml	0	****
Escherichia coli	<1	M.P.N./100 ml	0	****

Note: **** = L'incertezza riportata nel presente documento è: per le prove chimiche l'incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo composta per un fattore di copertura K=2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%; per le prove microbiologiche l'incertezza espressa come intervallo fiduciale con limiti di confidenza pari al 95%.

*** Il campionamento non rientra nell'accreditamento ACCREDIA.

SEGUIRÀ CERTIFICATO IN ORIGINALE

Campione	2144128.08	Data	17/09/2021	Pagina	1 di 1
----------	-------------------	------	-------------------	--------	---------------

CAMPIONE 2144128.08 DEL 10/09/2021	Luogo prelievo : Piazza Giovanni XXIII - Punto prelievo : Fontana - Data prelievo: 10/09/2021 - Ora prelievo : 17:50 - Temperatura al prelievo : +19.8°C - Etichetta : n.8 - Imballaggio : Contenitore sterile - Condizione di trasporto : Refrigerato - Modalità prelievo : IST 10 01 rev. 8 del 30/03/19*** - Prelevatore : Dr.Augusto Sarubbi - Vettore : Dr.Augusto Sarubbi - Temperatura al ricevimento : +4.5°C - Resp. ricevimento : Antonella Mazzagatti - Data ricevimento: 10/09/2021
---------------------------------------	--

Descrizione Analisi	Risultato	U.M.	Limiti	Note
Ammonio	<0,05	mg/L	0,50	
Nitrato	2,0	mg/L	50	
Calcio	60	mg/L		
Cloro residuo	0,13	mg/L		
Cloruro	11	mg/L	250	
Colore	Accettabile		Accettabile	
Conducibilità	414	µS/cm a 20°C	2500	****
Odore	Accettabile		Accettabile	
pH	7,7	Unità di pH	6,5 - 9,5	****
Sapore	Accettabile		Accettabile	
Torbidità	<0,3	NTU	</= 1,0	
Nitrito	<0,03	mg/L	0,50	
Coliformi totali	<1	M.P.N./100 ml	0	****
Escherichia coli	<1	M.P.N./100 ml	0	****

Note: **** = L'incertezza riportata nel presente documento è: per le prove chimiche l'incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo composta per un fattore di copertura K=2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%; per le prove microbiologiche l'incertezza espressa come intervallo fiduciale con limiti di confidenza pari al 95%.

*** Il campionamento non rientra nell'accreditamento ACCREDIA.

SEGUIRÀ CERTIFICATO IN ORIGINALE

Campione	2144128.09	Data	17/09/2021	Pagina	1 di 1
----------	-------------------	------	-------------------	--------	---------------

CAMPIONE 2144128.09 DEL 10/09/2021	Luogo prelievo : Via Madonna di Fioravante - Punto prelievo : Fontana - Data prelievo: 10/09/2021 - Ora prelievo : 18:08 - Temperatura al prelievo : +20.0°C - Etichetta : n.9 - Imballaggio : Contenitore sterile - Condizione di trasporto : Refrigerato - Modalità prelievo : IST 10 01 rev. 8 del 30/03/19*** - Prelevatore : Dr.Augusto Sarubbi - Vettore : Dr.Augusto Sarubbi - Temperatura al ricevimento : +4.5°C - Resp. ricevimento : Antonella Mazzagatti - Data ricevimento: 10/09/2021
---------------------------------------	--

Descrizione Analisi	Risultato	U.M.	Limiti	Note
Ammonio	<0,05	mg/L	0,50	
Nitrato	2,3	mg/L	50	
Calcio	61	mg/L		
Cloro residuo	0,10	mg/L		
Cloruro	13	mg/L	250	
Colore	Accettabile		Accettabile	
Conducibilità	428	µS/cm a 20°C	2500	****
Odore	Accettabile		Accettabile	
pH	7,8	Unità di pH	6,5 - 9,5	****
Sapore	Accettabile		Accettabile	
Torbidità	<0,3	NTU	</= 1,0	
Nitrito	<0,03	mg/L	0,50	
Coliformi totali	<1	M.P.N./100 ml	0	****
Escherichia coli	<1	M.P.N./100 ml	0	****

Note: **** = L'incertezza riportata nel presente documento è: per le prove chimiche l'incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo composta per un fattore di copertura K=2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%; per le prove microbiologiche l'incertezza espressa come intervallo fiduciale con limiti di confidenza pari al 95%.

*** Il campionamento non rientra nell'accreditamento ACCREDIA.

SEGUIRÀ CERTIFICATO IN ORIGINALE

Campione	2144128.10	Data	17/09/2021	Pagina	1 di 1
----------	-------------------	------	-------------------	--------	---------------

CAMPIONE 2144128.10 DEL 10/09/2021	Luogo prelievo : Centro Sociale Cammarata - Punto prelievo : Fontana - Data prelievo: 10/09/2021 - Ora prelievo : 18:27 - Temperatura al prelievo : +19.5°C - Etichetta : n.10 - Imballaggio : Contenitore sterile - Condizione di trasporto : Refrigerato - Modalità prelievo : IST 10 01 rev. 8 del 30/03/19*** - Prelevatore : Dr.Augusto Sarubbi - Vettore : Dr.Augusto Sarubbi - Temperatura al ricevimento : +4.5°C - Resp. ricevimento : Antonella Mazzagatti - Data ricevimento: 10/09/2021
---------------------------------------	---

Descrizione Analisi	Risultato	U.M.	Limiti	Note
Ammonio	<0,05	mg/L	0,50	
Nitrato	2,2	mg/L	50	
Calcio	61	mg/L		
Cloro residuo	0,11	mg/L		
Cloruro	13	mg/L	250	
Colore	Accettabile		Accettabile	
Conducibilità	432	µS/cm a 20°C	2500	****
Odore	Accettabile		Accettabile	
pH	7,9	Unità di pH	6,5 - 9,5	****
Sapore	Accettabile		Accettabile	
Torbidità	<0,3	NTU	<= 1,0	
Nitrito	<0,03	mg/L	0,50	
Coliformi totali	<1	M.P.N./100 ml	0	****
Escherichia coli	<1	M.P.N./100 ml	0	****

Note: **** = L'incertezza riportata nel presente documento è: per le prove chimiche l'incertezza estesa ottenuta moltiplicando l'incertezza tipo composta per un fattore di copertura K=2 ad un livello di confidenza approssimativamente del 95%; per le prove microbiologiche l'incertezza espressa come intervallo fiduciale con limiti di confidenza pari al 95%.

*** Il campionamento non rientra nell'accreditamento ACCREDIA.

SEGUIRÀ CERTIFICATO IN ORIGINALE